

9 октября 2017 г.

Добыча (вылов) водных биологических ресурсов российскими пользователями в отчетном году в сравнении с предыдущим годом

Общий вылов всех российских пользователей по данным Центра системы мониторинга рыболовства и связи на 09.10.2017 составляет 3867,1 тыс. тонн (с учетом добычи (вылова) водных биоресурсов в пресноводных водных объектах в размере 67,9 тыс. тонн), что на 51,3 тыс. тонн или на 1,3 % больше уровня прошлого года.

Дальневосточный бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет 2610,8 тыс. тонн, что меньше на 8,1 тыс. тонн уровня прошлого года за счет уменьшения добычи (вылова) камбалы в Охотском море, терпуга в Беринговом море. На промысле минтая вылов составляет 1510,3 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 19,2 тыс. тонн.

Северный бассейн. Общий вылов составляет 471,7 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 8,8 тыс. тонн. На промысле трески вылов составляет 339,1 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 11,0 тыс. тонн. Вылов пикши составляет 84,2 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на 9,3 тыс. тонн за счет перераспределения

Балтийское море. Общий вылов составляет 56,6 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 0,3 тыс. тонн. На промысле шпрота вылов составляет 30,9 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 3,0 тыс. тонн. Вылов сельди балтийской составляет 16,6 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года 2,3 тыс. тонн в связи с дислокацией флота, в основном, на промысле шпрота.

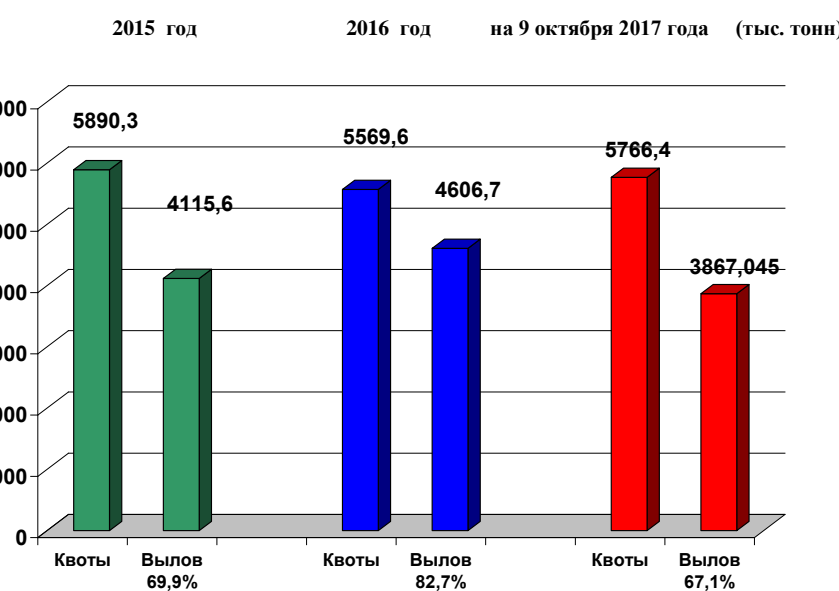
Азово-Черноморский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет 60,5 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на 12,9 тыс. тонн в связи с уменьшением добычи (вылова) шпрота и прочих объектов промысла. На промысле хамсы вылов составляет 27,5 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 2,4 тыс. тонн. На промысле тюльки вылов составляет 5,3 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на 2,0 тыс. тонн.

Каспийский бассейн. Общий вылов водных биоресурсов составляет 41,5 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 1,7 тыс. тонн. На промысле кильки вылов составляет 0,8 тыс. тонн, что меньше уровня прошлого года на 0,5 тыс. тонн. Вылов крупных и мелких пресноводных составляет 18,5 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 0,4 тыс. тонн.

Зоны иностранных государств. Освоение квот вылова водных биоресурсов в зонах иностранных государств составляет 354,5 тыс. тонн, что больше уровня прошлого года на 47,0 тыс. тонн – главным образом за счет вылова в зоне Марокко.

Конвенционные районы и открытая часть Мирового океана. Освоение квот вылова водных биоресурсов в этих районах составляет 243,9 тыс. тонн, что на 16,7 тыс. тонн больше уровня прошлого года в связи с увеличением вылова в районах регулирования НЕАФК и ЮТО.

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2015 – 2017 ГОДАХ

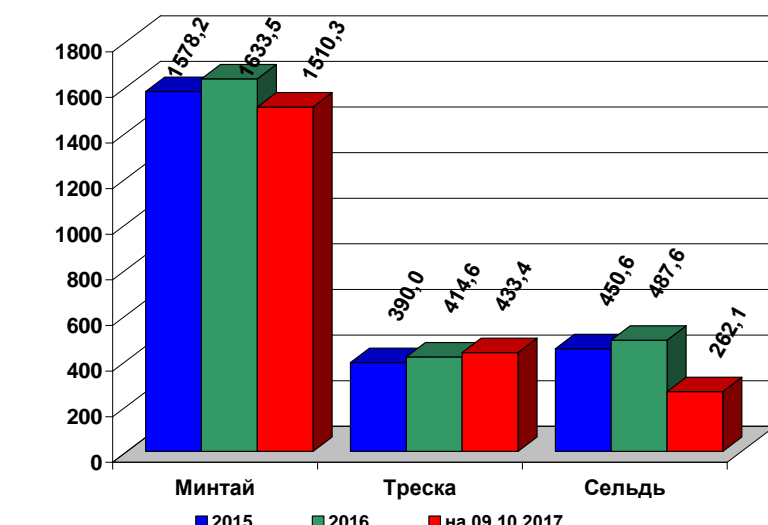


С П Р А В К А
о добывче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями
и доставке рыбной продукции в порты
(на 9 октября 2017 года)

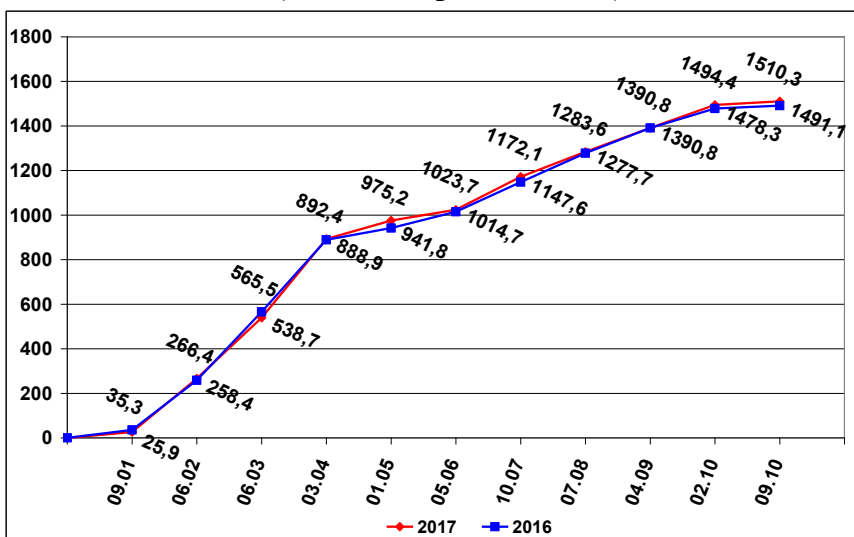
Вылов водных биологических ресурсов	2016 (тыс.тонн)	2017 (тыс.тонн)	2017/2016 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего : в том числе:	3 815,73	3 867,05	101%
Дальневосточный бассейн	2 618,83	2 610,77	100%
Северный бассейн	462,94	471,72	102%
Западный бассейн	56,30	56,62	101%
Азово-Черноморский бассейн	73,46	60,50	82%
Волжско-Каспийский бассейн	39,81	41,48	104%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	534,68	598,40	112%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	2 298,57	2 421,69	105%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	1 170,87	1 118,14	95%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	252,90	293,18	116%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	1 442,62	1 528,36	106%

УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ
ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2015 – 2017 ГОДАХ

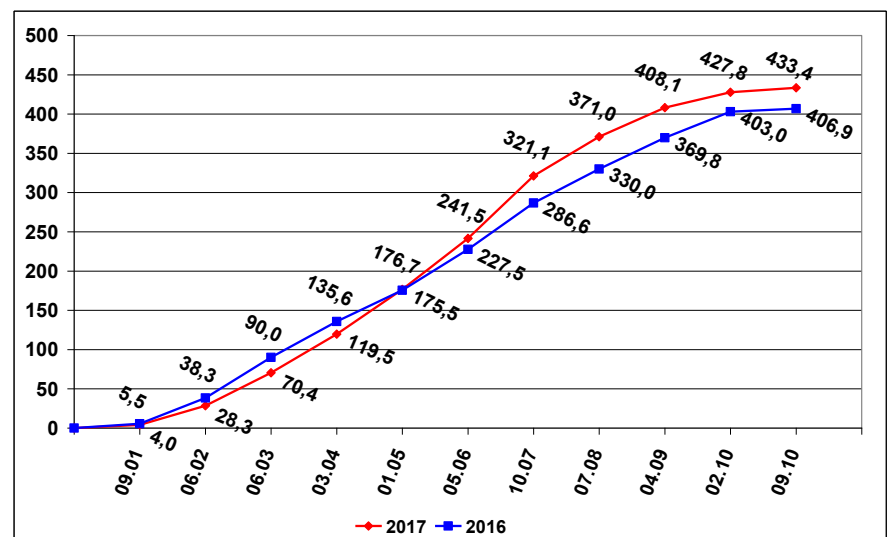
(тыс. тонн)



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2016 И 2017 ГОДАХ
(на 9 октября 2017 года) (тыс. тонн)



ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2016 И 2017 ГОДАХ
(на 9 октября 2017 года) (тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ
НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2015 – 2017 ГОДАХ (тыс. тонн)

